

Rozgałęźnik HIL-SHRINK® CCB 3:1 grubościenny, trudnopalny 30,0/12 czarny

CCB 3:1 dickwandig, schwer entflammbar, Abzweigmuffen

Artikelnummer 34610

Gewicht 0.059kg



Ilustracje mają charakter poglądowy.
Dane techniczne mogą się różnić i
podlegają zmianom.

Produktbeschreibung

Termokurczliwe zaślepki rozgałęziające z wewnętrzną powłoką kleju topliwego

- Trudnopalne
- Temperatura ciągłego użytkowania: -30 °C do +70 °C
- Materiał: poliolefina sieciowana radiacyjnie
- Temperatura skurczu: > +120 °C

Produkteigenschaften

Maks. po ca?k. skurczu Ø D1	10 mm
Temperatura kurczenia si?	120 °C
Maks. po ca?k. skurczu Ø D2	3 mm
Stopie? skurczu	3:1
Kolor	czarny
Liczba Odga??zienia	2
Materia?	Poliolefiny sieciowane radiacyjnie
W?a?ciwo?ci materia?ów	sztywny , trudnopalny
Rodzaj opakowania	10
Min przy dostawie Ø D1	30 mm
L po skurczu	90 mm
Temperatura pracy ci?g?ej	-30 °C - 70 °C
Min przy dostawie Ø D2	12 mm
Warunki dostawy L	68 mm
Elastyczno??	grubościenny

Weitere Bilder

